



uPyxis

uPyxis 手机 App 对接 Pyxis 公司发布的所有在线传感器和便携式水质分析仪。通过蓝牙连接，uPyxis App 获取在线传感器的检测数据，校准在线传感器；uPyxis 可以读取手持式仪器的历史测量数据，并发布到 Pyxis 云服务平台实现对现场水质参数的长期监控；uPyxis App 还支持 Pyxis 云平台获取现场实时水质参数并在手机上显示其历史趋势数据。

uPyxis App 提供额外功能，比如对在线传感器进行诊断，指导用户对现场设备进行定期清洗和维护，以达到理想的运行效果。

uPyxis App 是水处理现场运维工程师的贴心工具，帮助监控现场在线传感器的运行状态；同时能够通过 4G/5G 网络将手持式水质分析仪测量数据导入云端，从而在云端完成在线数据和离线数据的融合，使用户全面了解现场水质状况。

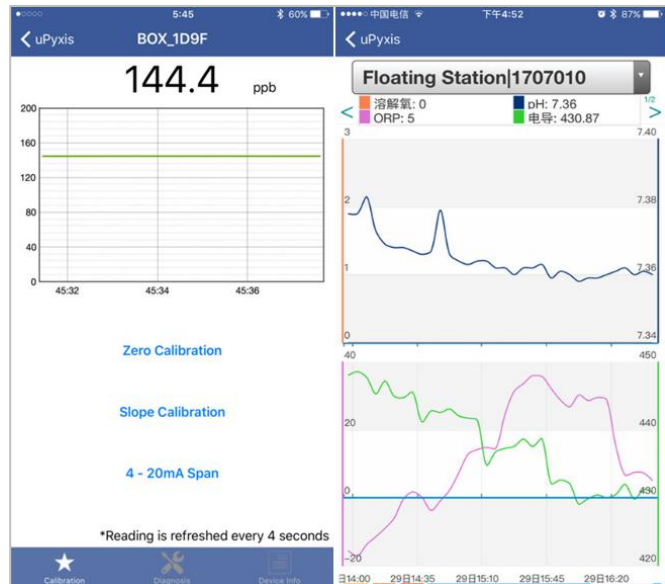


典型应用

适用于所有的 Pyxis 公司开发的在线式传感器和便携式水质分析仪

产品特点

- 支持全系列在线传感器、手持式水质分析仪和现场水处理设备
- 支持通过启盘云服务平台进行身份认证和数据对接
- 支持对在线传感器启用密码保护功能
- 支持 iOS 和安卓手机
- 支持各大应用商店发布



uPyxis App连接多路在线传感器



如上图所示，现场用户连接了 pH，ORP，电导和浊度 4 个在线传感器，通过启盘科技的辅助电源箱产品 Pyxis PowerPack 4 连接到现场的控制器或者表头；同时用户可以通过 uPyxis App 通过蓝牙搜索到这 4 个传感器，并且允许用户对每个传感器进行校准和诊断。

下载链接



iPhone 版本



安卓版本